

3-step dim 4,5W 15000h BX

Opalfilamentlampor

Med 3-Step-DIM -lamporna byter du lätt stämningen i ditt hem, du kan justera lampornas ljusnivå stegvis från en helt vanlig ljusbrytare! Du behöver ingen separat dimmer. När strömbrytaren slås på är lampans ljusstyrkenivå 100 %. Lampan dimmas när man trycker på nytt på ljusbrytaren inom tre sekunder. Minnesfunktion: när lampan släcks helt sparas den senaste dimningsinställningen. Lamporna har en vacker opalkupa i helglas. Ljusets färgtemperatur är varmvit 2700 K.



4,5W 15000h BX

| E-NUMMER | KOD | KG | PRODUKTLINJE |
|----------|---------|-------|--------------|
| 8299520 | 4714149 | 0.018 | 3-step dim |

4,5W 15000h BX

EC001959

Montering

| | |
|---------------------|------|
| Kapslingsklass (IP) | IP20 |
|---------------------|------|

Konstruktion

| | |
|--------------------------|-----|
| Färg | Vit |
| Färg hus/kapsling/stomme | Vit |

Dimning och styrning

| | |
|---------------------------------|-----|
| Dimningsbar | Ja |
| Dimning med touch | Nej |
| Dimning Zigbee | Nej |
| Dimning Bluetooth | Nej |
| Dimning WiFi | Nej |
| Dimmerfunktion saknas | Nej |
| Fjärrstyrning möjlig | Nej |
| Med rörelsesensor | Nej |
| Med fjärrstyrning | Nej |
| Med skymningsrelä | Nej |
| Kompatibel med Apple HomeKit | Nej |
| Kompatibel med Google Assistant | Nej |
| Kompatibel med Amazon Alexa | Nej |
| Med stöd för IFTTT | Nej |

Fotometriska data

| | |
|-----------------------------------|--------------|
| Ljusflöde (min) (lm) | 470 |
| Ljusflöde (max) (lm) | 470 |
| Färgtolkningsindex (CRI/Ra) | 80-89 |
| Ljusfärg enligt EN 12464-1 | Varm <3300 K |
| Färgtemperatur (min) (K) | 2700 |
| Färgtemperatur (max) (K) | 2700 |
| Strålningsvinkel (min) (°) | 360 |
| Strålningsvinkel (max) (°) | 360 |
| Färgbeständighet (McAdam ellipse) | SDCM6 |

Livslängd och kapacitet

Mått

Teknisk data

| | |
|----------------------------|-----|
| Märkspänning från (V) | 220 |
| Märkspänning till (V) | 240 |
| Effektfaktor | 0.5 |
| Effekt ljuskälla (min) (W) | 4.5 |
| Effekt ljuskälla (max) (W) | 4.5 |
| Spänningstyp | AC |